

Plan zajęć - Fizyka II stopnia, tydzień 29.06-05.07, rok 2019/2020

29.06-05.07

Środa 01.07	09:00 - 11:15	Symulacje komputerowe lab	S/0/05	prof. dr hab. Aleksander Bródka	FZ/ II stopień/1 rok/Nanofizyka
	11:45 - 14:00	Optyka klasyczna lab	S/0/11	prof. dr hab. Andrzej Burian	FZ/ II stopień/1 rok/Nanofizyka
Czwartek 02.07	09:00 - 12:00	Optyka klasyczna lab	S/0/11	prof. dr hab. Andrzej Burian	FZ/ II stopień/1 rok/Nanofizyka
Piątek 03.07	09:00 - 11:15	Symulacje komputerowe lab	S/0/05	prof. dr hab. Aleksander Bródka	FZ/ II stopień/1 rok/Nanofizyka
	11:45 - 14:00	Optyka klasyczna lab	S/0/11	prof. dr hab. Andrzej Burian	FZ/ II stopień/1 rok/Nanofizyka